

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения покупателем правил, указанных в Руководстве по эксплуатации.

Замена изделия производится только после предварительного тестирования.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.
- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийные, военные действия и пр.
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	
Модель (артикул производителя)	
Место продажи	
Дата продажи	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	

Изготовитель: «Нингбо Джиа Ши трейдинг Ко., ЛТД» / «Ningbo Jia She trading Co.,Ltd»  
Адрес изготовителя: 5-5, билдинг 009, Шубо роад No 9, Иньчжоу дистрикт, Нингбо сити, Чжецзян провинц, Китай/  
5-5, building 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, Zhejiang province, China

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС»  
Адрес импортера: 123060 г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.



# REXANT

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

# БЕСПРОВОДНОЙ ДВЕРНОЙ ЗВОНОК



Арт. 73-0016

## ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Беспроводной дверной звонок предназначен для бытового использования и служит для оповещения о посетителях посредством звукового сигнала.

Беспроводной звонок – это простое и удобное решение для использования в квартире, на даче, в офисе.

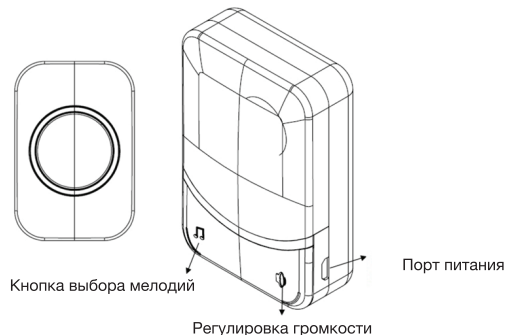
## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип дверного замка	Беспроводной
Источник питания базы	Батарейки типа AAA 3 шт.
Рабочее напряжение	DC 4.5 В
Источник питания передатчика	Батарейка CR2032 1 шт.
Потребляемая мощность передатчика	<10 мВт
Потребляемая мощность базы	<0.4 Вт
Рабочая частота	433 МГц
Степень защиты приемника	IP20
Степень защиты кнопки	IP44
Расстояние беспроводного управления	150 м
Рабочая температура	-20...+50 °С
Количество мелодий	38 шт.
Количество уровней громкости	4 шт. (25-110 дБ)
Материал	Пластик ABS
Цвет	Белый
Срок службы	5 лет
Количество кнопок с которыми может работать 1 приемник	4
Количество приемников с которыми может работать 1 кнопка	8


## ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Не пользуйтесь устройством, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.
- Избегайте попадания на изделие жидкостей.
- Не оставляйте пульт под прямыми солнечными лучами и у источников тепла.
- Не роняйте и не подвергайте чрезмерной нагрузке.
- Не устанавливайте вместе новую и использованную батарейки.
- Во избежание поломки деталей, пожалуйста, не открывайте печатную плату и не ремонтируйте ее без профессионального руководства.
- На рабочий диапазон звонка могут влиять факторы окружающей среды и небольшие источники помех.
- Правильное использование продлит срок службы звонка.
- В случае поломки устройства обратитесь в сервисный центр.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



### 1. Кнопка выбора музыки

Нажмите кнопку , чтобы выбрать мелодию от первой до последней до повтора.

### 2. Кнопка выбора громкости

Нажмите кнопку , чтобы отрегулировать громкость.

### 3. Регулировка мигающего индикатора

Одновременно нажмите кнопку громкости и мелодии, у индикатора 3 режима на выбор: мигающий индикатор + мелодия, только индикатор, только мелодия.

Примечание: индикатор разноцветный, 7 разных цветов.

Работа самообучающегося кода.

Сопряжение между устройствами уже выполнено на заводе. Если вам нужно заменить передатчик или увеличить/уменьшить количество дверных звонков, выполните следующие действия:

#### 1. Код сопряжения:

Нажмите и удерживайте кнопку громкости около 5 секунд, индикатор загорится красным – он перешел в режим обучения; нажмите на передатчик в течение 30 секунд, пока звонит звонок, соединение совершено успешно; если передатчик не звонит – нажмите передатчик еще раз, пока соединение не будет успешно проведено. Для сопряжения нескольких передатчиков повторите вышеуказанную операцию. Приемник может подключать до 4 передатчиков.

#### 2. Удаление сопряжений:

Извлеките батарейки, нажмите и удерживайте кнопку громкости, затем снова вставьте батарейки, на звонке загорится красный индикатор, отпустите кнопку громкости, все парные коды полностью удалены.

- Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать пульт самостоятельно. Ремонт должен осуществляться только квалифицированным специалистом!

## ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

1. Извлеките устройство из упаковки и проведите наружный осмотр. При осмотре убедитесь в отсутствии неисправностей/механических повреждений.

△ Не используйте устройство, если оно имеет признаки неисправностей/механических повреждений.

## ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

Порядок установки передатчика:

Вариант А

1. Откройте заднюю крышку пульта ДУ и вставьте батарейки.
2. Наклейте клейкую наклейку на поверхность установки и приклейте передатчик в соответствующем месте.
3. Протрите начисто соответствующее место, затем зафиксируйте, прижмите и плотно приклейте.

Вариант В

1. Откройте заднюю крышку пульта ДУ.
2. Установите нижнюю пластину передатчика, чтобы просверлить отверстия в требуемом положении.
3. Вкрутите винт, установите батарейки и закройте крышку передатчика.

ПРИМЕЧАНИЕ: Удерживайте стикер 30 секунд, затем отпустите. Дверной звонок устанавливается на стене, не допускается установка на металлические двери, бронированные двери и двери из нержавеющей стали.

## УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Периодически протирайте устройство мягкой сухой тканью для удаления грязи и пыли.

△ Не используйте для очистки растворители и абразивные вещества.

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировка изделия допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Храните изделие в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре -30...+50 °С.
- При соблюдении описанных выше требований, срок хранения не ограничен.

## УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация изделия производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.